

DUO RGA Tardif

Le duo gagnant

COMPOSITION:

- Ray-grass Anglais tardif diploïde **FELLIN**
- Ray-grass Anglais tardif tétraploïde GALION

CARACTERISTIQUES:

• Pérennité : 4 à 5 ans • Type de sol : frais

• Exploitation : pâture (et fauche)

CRITÈRES

Vigueur d'installation

Production

Résistance

Résistance

Appétence

au pâturage

Aptitude

à la fauche

aux maladies

au piétinement

annuelle

DUO RGA Tardif est l'association de 2 variétés de ray-grass Anglais élites très complémentaires, productives et appétentes.

ATOUTS DE DUO RGA Tardif

- Très grosse production annuelle
- · Démarrage précoce et vigoureux
- Très bien consommé par les animaux
- Très bonne résistance aux maladies (rouilles ...)
- Excellente couverture de sol
- Faible remontaison à épis
- Résistant au piétinement
- Grande pérennité

EXPLOITATION DE DUO RGA Tardif

- **DUO RGA Tardif** procure un fourrage très feuillu et sain, très bien consommé par les animaux.
- **DUO RGA Tardif** est destiné a être exploité principalement en pâture.
 - Afin de valoriser au maximum toute l'herbe produite par ce mélange, il ne faut pas hésiter en cas d'excès de fourrage à réaliser une coupe (ensilage, enrubannage) pour que les repousses suivantes soient denses et de qualité.
- Bien raser la prairie à l'entrée de l'hiver et faucher les refus si nécessaire au cours du pâturage.

Un fourrage de grande qualité

Fellin (diploïde

DUO RGA Tardif

une association très complémentaire

XXX

xx(x)

XX

2 variétés complémentaires

pour une couverture de sol et une occupation de l'espace optimale

Galion (tétraploïde)

DUO RGA Tardif

XXX

xxxx

XXXX

xxx

xxx

XX

GALION FELLIN

XXX

XXX



JOUFFRAY-DRILLAUD

CONSEILS D'IMPLANTATION:

- de août à début octobre ou de mars à avril
- préparation du sol fin en surface et rouler juste après le semis
- profondeur de semis optimale: 1 cm maxi
- dose de semis : en pur 30 kg/ha soit 2 doses/ha en association 25 à 30 kg avec 2 à 3 kg de trèfle blanc

Protection:

- surveiller les limaces à l'implantation et intervenir si nécessaire
- désherber à l'installation (dès le stade 3-4 feuilles) si nécessaire (demandez conseil à votre technicien)

Avant tout apport de fertilisant, tenir compte des éléments disponibles dans les sols (en se référant à l'analyse de sol) et des restitutions apportées par les animaux.

Les renseignements contenus dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions pédo-climatiques et des conditions culturales